Index of Claims

Ì	 		II EEIIB	IIBN BI	1811 IER1
į					

Application/Control No.

09/502,478

Examiner

Thomas M. Ho

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ATTWOOD ET AL.

Art Unit

2134

1	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim								J		L_							_	_	,	Ц.
Tell So So So So So So So	Cla	im	Date										Cla	aim	ĺ		-	[Date	— е
1 J J 51 52 53 4 J 54 53 54 54 55 56 7 J 55 56 7 J 57 8 J 56 J 57 58 J 59 J 59 J 59 J 59 J 60 J 11 J 61 J 62 J 63 J J 44 J 59 J J 66 J J 66 J J 67 J J 63 J						<u>.</u>	<u> </u>	Ī		Γ	Γ							r	T	Ĺ
1 J J 51 52 53 4 J 54 53 54 54 55 56 7 J 55 56 7 J 57 8 J 56 J 57 58 J 59 J 59 J 59 J 59 J 60 J 11 J 61 J 62 J 63 J J 44 J 59 J J 66 J J 66 J J 67 J J 63 J	<u>a</u>	ig.	92										Ja l	ina						
1 J J 51 52 53 4 J 54 53 54 54 55 56 7 J 55 56 7 J 57 8 J 56 J 57 58 J 59 J 59 J 59 J 59 J 60 J 11 J 61 J 62 J 63 J J 44 J 59 J J 66 J J 66 J J 67 J J 63 J	ιĒ] [j.	9/2						İ				ij)rig						
Second								<u> </u>			L									L
3			✓						<u> </u>					51						
4 √ 5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 11 √ 11 √ 60 60 111 √ 61 61 12 √ 62 63 64 64 65 65 66 65 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 78 79 30 80 31 81 32 83 33 84 34 84 35 85 36 86 37 87		2			_	_		_	<u> </u>	L	_			52			_			L
5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 60 60 11 √ 61 61 12 √ 63 63 64 65 15 √ 66 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 86 38 89 40 90 41 91			_		_	_			<u> </u>	_	_			53						L
6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 11 √ 12 √ 13 √ 13 √ 15 √ 16 √ 17 66 17 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 33 88 33 88 33 88 33 88 33 89 40 90	<u> </u>		_	<u> </u>	 				<u> </u>	_							_			⊦
T V S S S S S S S S S		2		\vdash	├-	 -		 	├-	-				55	Н		<u> </u>			Ł
S				\vdash	\vdash	┢	H	├		-	-			57	Н		-			┢
9	-					-		╁╌	┢	\vdash					Н		-	-		┢
10	-				├─	-	\vdash	 	\vdash	\vdash		1		59	\vdash		\vdash	\vdash		t
11 \(\)				\vdash	┢	 		-	Ι-					60						t
12 \(\)		11										i	-	61						T
13 \(\)					-	-						i		62			_	Т		Г
14 √ 64 15 √ 65 16 √ 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		13												63						Γ
16 √ √ 66 67 68 67 68 69 68 69 70 70 70 70 70 71 70 70 71 70 71 71 72 72 73 74 72 73 74 74 74 74 74 75 75 75 76 77 78 79 78 79 78 79 78 79 79 79 78 79 79 79 79 79 79 78 79 <		14												64						Г
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			✓											65						
18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 49 99		16	✓						L	<u> </u>				66	Ш		<u> </u>			
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99						_		_	L		_			67	Ш					
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									_					68				_		
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		19		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.	L	_	Ш			69	Ш		<u> </u>		<u> </u>	Ļ
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		20		ļ	_	_	<u> </u>	-	<u> </u>	L	⊢				\sqcup		ļ	<u> </u>		╄
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				_	 -	-	 	-	⊢	⊢	H			71	\vdash			_	 	┝
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22		\vdash	-	-	-	-	⊢		-			72	Н		\vdash	H	\vdash	╁
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				\vdash			\vdash		├		-				Н		\vdash	⊢	\vdash	┝
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		25	_	\vdash	\vdash	\vdash		┢	├─		├			75	\vdash		\vdash			H
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		26	<u> </u>	-	┢	 	-		\vdash	┢					\vdash		-	_		t
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	-	┢	 	H										_		\vdash	T
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28						_						78	П		_	_	 	Т
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 98		29			_															Г
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							Г							80						Γ
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														81						
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														82						L
35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							L										_	_		L
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ш	$oxed{\Box}$	L	Ĺ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					Ш		_		_	L
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			L	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-			85	\square		<u> </u>	_	_	\vdash
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_	_		ļ	├	├					\sqcup			\vdash		⊦
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>						-		\vdash	\vdash	\vdash				$\vdash \vdash$		-		-	├
40							-	\vdash	⊢	⊢	\vdash				Н	_	├		-	┝
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			_	\vdash	-	┢	-	-	H
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		+-	1			91	H			\vdash	\vdash	t
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	———	42	\vdash			 	1		\vdash	H	Г				Н				\vdash	T
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									-	-	Т				\vdash	_				T
45 95 96 96 97 48 98 99 99		44	П	Г					\vdash	Ι_	 			94	М					Γ
46 96 97 97 48 98 99 99					l			Γ	Τ	Γ	1			95						Γ
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46]		96						
49 99 99									\Box		匚									Ĺ
49				$oxed{oxed}$	_	_		L	L	_	<u> </u>				\square			_	_	L
50				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	 			99			L	<u> </u>		L
		50		L.		<u> </u>	L	<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>]		100		<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .		L

Cic	21111	_	_			Jak	-			
Final	Original									
	51									
	51 52 53									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57 58 59			L	L					_
	58		_	L						_
	59									
L	60		_		_					_
	61							_		
	62 63		_			_	_			
	63			_		Ш				
<u> </u>	64		_	<u> </u>						
<u> </u>	65 66			_	_	_	_		_	_
	66		_	<u> </u>		<u> </u>	_			_
	67		_	_		<u> </u>	<u> </u>			
	68		<u> </u>	_		_	_			
<u> </u>	70		⊢	\vdash				_	_	_
	70	-	 		-	-	_	_		-
<u> </u>	70	\vdash	-		_	 	_	_	-	-
	72		_	 		⊢	-	-	<u> </u>	
<u> </u>	74		H	⊢	H	⊢	_			\vdash
<u> </u>	75		\vdash	\vdash		\vdash				-
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	-	-			\vdash				
-	77	\vdash	-		-	-	 	H		\vdash
	78		-	-		-			-	-
	78 79	_	_		-	Н	_			
	80		\vdash	_		-	_		_	-
	81					H		_	<u> </u>	
	82		_	_					\Box	
	81 82 83		_	_						
	84 85			\vdash						
	85									
	86									
	87									
	88									
	89		L							
	90									_
	91			<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>			
	92	<u> </u>	L_		$oxed{oxed}$		_	<u> </u>		L
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>		<u> </u>	_
	94	L	L.		Щ				ļ	_
<u></u>	95		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	96	_		_	_	_	<u> </u>	_	_	L
<u> </u>	97		<u> </u>	ļ	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	98		<u> </u>		_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	99	<u> </u>		 	<u> </u>	⊨	├	-	├-	
	. 7/1/1									

Cla	Date										
Final	Original										
	101										
	102						L		L		
	102 103						L		<u> </u>		
	104			<u>L</u>	_		_				
	105 106						_		_	Щ	
	106						_		<u> </u>	Щ	
	107 108	_	_			<u> </u>	├	_			
	109	_	_	-		<u> </u>	 	-	 		
	110	-		-		_	-	-		Н	
	111						┢				
	1112			\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\neg	
	113										
	114		Т			П				П	
	113 114 115					П					
	116 117 118 119										
	117										
	118	Ш	<u> </u>			L	<u> </u>				
<u> </u>	119									\Box	
	120 121 122 123								_	Щ	
ļ	121			<u>_</u>			_				
ļ	122						 		_	_	
 -	123	_		<u> </u>			┝		_	\vdash	
<u> </u>	124	-		<u> </u>		-	_				
\vdash	126		\vdash	H			<u> </u>	-	├─	\dashv	
\vdash	127			\vdash		_	\vdash		 	\dashv	
\vdash	124 125 126 127 128	\vdash					\vdash	\vdash		\dashv	
\vdash	129 130							_			
	130										
	131 132 133										
	132	П									
	133										
	134					<u> </u>					
	135 136								L.	\Box	
<u> </u>	136			_	_	_		L_	ļ	-	
<u> </u>	137	Ш		_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>		
	138 139	<u> </u>		-	<u> </u>			H	\vdash	\dashv	
	140	 		-	<u> </u>	H	┢	-	⊢	-	
	141	┢	-	-			┢			Н	
	142		-		 	\vdash	\vdash		-	$\vdash \vdash$	
	143	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	-		\vdash	Н	
_	144				Г					\Box	
	145				Г	Т	_		T	П	
	146										
	147										
	148										
	149						Ĺ	匚			
	150	L			<u> </u>			L			